

## Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody

Číslo chránenej vodohospodárskej oblasti: 1

Názov chránenej vodohospodárskej oblasti: CHVO Žitný ostrov

Názov ukazovateľa: Amónne ióny

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
601391	Kalinkovo	nh4	2. 6. 2022	1.22	0.5
601391	Kalinkovo	nh4	12. 4. 2022	1.11	0.5
601391	Kalinkovo	nh4	6. 9. 2022	1.17	0.5
601391	Kalinkovo	nh4	21. 11. 2022	1.27	0.5
729391	Veľké Blahovo	nh4	24. 5. 2022	1.57	0.5
729391	Veľké Blahovo	nh4	29. 9. 2022	1.2	0.5
S000626	Topoľníky - Lapagoš	nh4	2. 8. 2022	1.45	0.5
VO204-5	Bratislava - Ružinov - Prístav	nh4	11. 5. 2022	0.55	0.5

Názov ukazovateľa: Arzén

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
601293	Vlky	arzen	5. 9. 2022	10.4	10
601293	Vlky	arzen	21. 11. 2022	10.4	10
601293	Vlky	arzen	11. 4. 2022	11	10
601391	Kalinkovo	arzen	6. 9. 2022	30.2	10
601391	Kalinkovo	arzen	12. 4. 2022	35.3	10
601391	Kalinkovo	arzen	2. 6. 2022	29.9	10
601391	Kalinkovo	arzen	21. 11. 2022	29.3	10
729391	Veľké Blahovo	arzen	29. 9. 2022	12.6	10
729391	Veľké Blahovo	arzen	24. 5. 2022	12.5	10

#### Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody

##### Názov ukazovateľa: Atrazín

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
721593	Malinovo	atrazin	19. 9. 2022	0.28	0.1
721593	Malinovo	atrazin	7. 6. 2022	0.22	0.1

##### Názov ukazovateľa: Celkový organický uhlík

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
729391	Veľké Blahovo	toc	24. 5. 2022	3.2	3

##### Názov ukazovateľa: Desetylatrazín

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
601192	Oľdza	de_atrazin	24. 5. 2022	0.11	0.1
601192	Oľdza	de_atrazin	7. 9. 2022	0.12	0.1
68290	Maslovce	de_atrazin	21. 6. 2022	0.13	0.1
725492	Horná Potôň	de_atrazin	2. 6. 2022	0.12	0.1
V120709	Čenkovce	de_atrazin	10. 10. 2022	0.11	0.1
V120709	Čenkovce	de_atrazin	20. 4. 2022	0.14	0.1
V121709	Potônske Lúky	de_atrazin	20. 4. 2022	0.12	0.1

##### Názov ukazovateľa: Dusičnany

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
12190	Nové Osady - Sedin	no3	16. 3. 2022	55	50
12190	Nové Osady - Sedin	no3	27. 10. 2022	53.3	50
601192	Oľdza	no3	21. 11. 2022	69.6	50
601192	Oľdza	no3	7. 9. 2022	61.5	50

**Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody**

601192	Oľdza	no3	24. 5. 2022	62.8	50
601192	Oľdza	no3	11. 4. 2022	63.4	50
601195	Oľdza	no3	21. 11. 2022	129	50
601195	Oľdza	no3	7. 9. 2022	115	50
601195	Oľdza	no3	24. 5. 2022	110	50
601195	Oľdza	no3	11. 4. 2022	115	50
68190	Lehnice	no3	27. 9. 2022	53.2	50
68190	Lehnice	no3	15. 6. 2022	51.5	50
68290	Maslovce	no3	27. 9. 2022	55.8	50
68290	Maslovce	no3	21. 6. 2022	60.4	50
721890	Miloslavov	no3	23. 6. 2022	68	50
721890	Miloslavov	no3	26. 10. 2022	74.7	50
723690	Hubice	no3	26. 10. 2022	90.2	50
723690	Hubice	no3	23. 6. 2022	87.8	50
725492	Horná Potôň	no3	2. 6. 2022	69.5	50
725492	Horná Potôň	no3	19. 9. 2022	69.2	50
725493	Horná Potôň	no3	2. 6. 2022	65.5	50
725493	Horná Potôň	no3	19. 9. 2022	68.1	50
S000117	Jánovce	no3	3. 8. 2022	56.5	50
S000676A	Michal na Ostrove-Lúky	no3	3. 8. 2022	56.5	50
V100109A	Hrubá Borša	no3	6. 10. 2022	67.8	50
V100209	Jánovce	no3	6. 10. 2022	65.9	50
V120409	Bellova Ves	no3	10. 10. 2022	64.1	50
V120709	Čenkovce	no3	10. 10. 2022	75.1	50
V120709	Čenkovce	no3	20. 4. 2022	89.3	50
VO203-9	Bratislava - Vrakuňa - Vrakunská cesta - skládka CHZJD	no3	3. 5. 2022	52.7	50

**Názov ukazovateľa: Gama-hexachlórcyklohexán (Lindan)**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
721593	Malinovo	lindan	19. 9. 2022	0.43	0.1

**Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody**

721593	Malinovo	lindan	7. 6. 2022	0.133	0.1
--------	----------	--------	------------	-------	-----

**Názov ukazovateľa: Hydroxyatrazín**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
729391	Veľké Blahovo	h_atrazin	29. 9. 2022	2.351	2

**Názov ukazovateľa: Hydroxyterbutylazín**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
601291	Vlky	h_terbutyl	24. 5. 2022	0.15	0.1
601292	Vlky	h_terbutyl	24. 5. 2022	0.13	0.1
720090	Podunajské Biskupice	h_terbutyl	31. 5. 2022	0.67	0.1
721593	Malinovo	h_terbutyl	7. 6. 2022	0.12	0.1

**Názov ukazovateľa: Chloridazón desfenyl**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V190109	Bratislava-Vrakuňa	Chloridazon desphenyl	7. 10. 2022	8.7	6

**Názov ukazovateľa: Mangán**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
12190	Nové Osady - Sedin	mn	16. 3. 2022	0.156	0.05
12190	Nové Osady - Sedin	mn	27. 10. 2022	0.345	0.05
263190	Horný Stal-Zel.Stanica	mn	15. 6. 2022	0.247	0.05
263190	Horný Stal-Zel.Stanica	mn	26. 9. 2022	0.087	0.05
265990	Trhové Mýto	mn	22. 6. 2022	0.284	0.05
265990	Trhové Mýto	mn	29. 9. 2022	0.457	0.05
267490	Lúč na Ostrove - Antónia	mn	22. 6. 2022	0.988	0.05

**Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody**

267490	Lúč na Ostrove - Antónia	mn	26. 10. 2022	1.02	0.05
267790	Blahová - Sever	mn	29. 9. 2022	0.531	0.05
267790	Blahová - Sever	mn	22. 6. 2022	0.416	0.05
600693	Dvorníky n. O.	mn	13. 9. 2022	0.557	0.05
600693	Dvorníky n. O.	mn	8. 6. 2022	0.532	0.05
601092	Dobrohošť	mn	28. 11. 2022	0.064	0.05
601092	Dobrohošť	mn	11. 4. 2022	0.061	0.05
601095	Dobrohošť	mn	28. 11. 2022	0.114	0.05
601095	Dobrohošť	mn	5. 9. 2022	0.122	0.05
601095	Dobrohošť	mn	25. 5. 2022	0.129	0.05
601095	Dobrohošť	mn	11. 4. 2022	0.123	0.05
601096	Dobrohošť	mn	5. 9. 2022	0.073	0.05
601096	Dobrohošť	mn	25. 5. 2022	0.076	0.05
601096	Dobrohošť	mn	11. 4. 2022	0.056	0.05
601096	Dobrohošť	mn	28. 11. 2022	0.051	0.05
601292	Vlky	mn	11. 4. 2022	0.483	0.05
601292	Vlky	mn	24. 5. 2022	0.468	0.05
601292	Vlky	mn	5. 9. 2022	0.452	0.05
601292	Vlky	mn	21. 11. 2022	0.47	0.05
601391	Kalinkovo	mn	21. 11. 2022	0.858	0.05
601391	Kalinkovo	mn	6. 9. 2022	0.964	0.05
601391	Kalinkovo	mn	12. 4. 2022	1.09	0.05
601391	Kalinkovo	mn	2. 6. 2022	1.06	0.05
601591	Dunajská Lužná	mn	26. 5. 2022	0.053	0.05
601591	Dunajská Lužná	mn	23. 11. 2022	0.082	0.05
601593	Dunajská Lužná	mn	6. 9. 2022	0.18	0.05
603191	Jelka	mn	7. 9. 2022	0.223	0.05
603191	Jelka	mn	26. 5. 2022	0.21	0.05
66590	Dvorníky na Ostrove	mn	15. 6. 2022	0.379	0.05
66590	Dvorníky na Ostrove	mn	26. 9. 2022	0.385	0.05
66690	Jahodná	mn	9. 6. 2022	0.215	0.05
66690	Jahodná	mn	21. 9. 2022	0.267	0.05

**Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody**

67990	Horný Bar-Šulany	mn	9. 6. 2022	0.105	0.05
67990	Horný Bar-Šulany	mn	21. 9. 2022	0.053	0.05
68490	Rohovce	mn	27. 9. 2022	0.135	0.05
68490	Rohovce	mn	21. 6. 2022	0.167	0.05
720190	Bratislava Vlčie hrdlo	mn	20. 9. 2022	0.258	0.05
720190	Bratislava Vlčie hrdlo	mn	31. 5. 2022	0.222	0.05
726290	Báč	mn	23. 6. 2022	0.115	0.05
726593	Šamorín Mliečno	mn	21. 11. 2022	0.055	0.05
727794	Rohovce Štrkovec	mn	13. 9. 2022	0.22	0.05
727794	Rohovce Štrkovec	mn	7. 6. 2022	0.204	0.05
729391	Veľké Blahovo	mn	29. 9. 2022	0.988	0.05
729391	Veľké Blahovo	mn	24. 5. 2022	1.03	0.05
731890	Horný Bar	mn	19. 9. 2022	0.4	0.05
731890	Horný Bar	mn	30. 5. 2022	0.432	0.05
732590	Bodíky	mn	23. 6. 2022	0.447	0.05
732590	Bodíky	mn	27. 10. 2022	0.505	0.05
733290	Vrakúň-Mad	mn	9. 6. 2022	0.238	0.05
733290	Vrakúň-Mad	mn	21. 9. 2022	0.232	0.05
733693	Vrakuň	mn	7. 6. 2022	0.062	0.05
733695	Vrakuň	mn	7. 6. 2022	0.359	0.05
733695	Vrakuň	mn	13. 9. 2022	0.392	0.05
VO204-5	Bratislava - Ružinov - Prístav	mn	11. 5. 2022	0.338	0.05

**Názov ukazovateľa: Olovo**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
601095	Dobrohošť	pb	28. 11. 2022	18.8	10

**Názov ukazovateľa: Ortuť**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
--------------------------------------	----------------	-----------------	---------------------	------------------	-----------------

**Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody**

69290	Čakany	hg	21. 6. 2022	13.4	1
69790	Podunajské Biskupice-Topolové	hg	22. 6. 2022	4.7	1
726591	Šamorín Mliečno	hg	12. 4. 2022	9.1	1

**Názov ukazovateľa: Pesticídy spolu**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
720090	Podunajské Biskupice	suma_pesti	31. 5. 2022	1.34	0.5
721593	Malinovo	suma_pesti	7. 6. 2022	0.946	0.5
721593	Malinovo	suma_pesti	19. 9. 2022	1.702	0.5
723690	Hubice	suma_pesti	26. 10. 2022	0.64	0.5
725491	Horná Potôň	suma_pesti	19. 9. 2022	0.697	0.5
726593	Šamorín Mliečno	suma_pesti	6. 9. 2022	0.8	0.5
729391	Veľké Blahovo	suma_pesti	29. 9. 2022	2.351	0.5
VO203-9	Bratislava - Vrakuňa - Vrakunská cesta - skládka CHZJD	suma_pesti	12. 9. 2022	0.778	0.5

**Názov ukazovateľa: Prometrín**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
601293	Vlky	prometryn	24. 5. 2022	0.11	0.1
69290	Čakany	prometryn	21. 6. 2022	0.18	0.1
723690	Hubice	prometryn	26. 10. 2022	0.26	0.1
724192	Kvetoslavov	prometryn	7. 9. 2022	0.16	0.1
726593	Šamorín Mliečno	prometryn	6. 9. 2022	0.35	0.1
733695	Vrakuň	prometryn	7. 6. 2022	0.13	0.1
VO203-9	Bratislava - Vrakuňa - Vrakunská cesta - skládka CHZJD	prometryn	12. 9. 2022	0.32	0.1

#### Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody

##### Názov ukazovateľa: Reakcia vody

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN203-12	Bratislava - Vrakuňa - Vrakunská cesta - skládka CHZJD	ph_t	3. 5. 2022	6.369	6.5-9.5
VO203-9	Bratislava - Vrakuňa - Vrakunská cesta - skládka CHZJD	ph_t	3. 5. 2022	6.29	6.5-9.5

##### Názov ukazovateľa: S-metolachlór

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
10190	Hrubý Šúr	s-metolach	21. 6. 2022	0.25	0.1

##### Názov ukazovateľa: Súčet pomerov NO<sub>2</sub>- a NO<sub>3</sub>-

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
12190	Nové Osady - Sedin	pomer_no3_no2	27. 10. 2022	1.069	1
12190	Nové Osady - Sedin	pomer_no3_no2	16. 3. 2022	1.103	1
601192	Oľdza	pomer_no3_no2	21. 11. 2022	1.395	1
601192	Oľdza	pomer_no3_no2	7. 9. 2022	1.247	1
601192	Oľdza	pomer_no3_no2	24. 5. 2022	1.259	1
601192	Oľdza	pomer_no3_no2	11. 4. 2022	1.271	1
601195	Oľdza	pomer_no3_no2	21. 11. 2022	2.583	1
601195	Oľdza	pomer_no3_no2	11. 4. 2022	2.303	1
601195	Oľdza	pomer_no3_no2	24. 5. 2022	2.203	1
601195	Oľdza	pomer_no3_no2	7. 9. 2022	2.303	1
68190	Lehnice	pomer_no3_no2	27. 9. 2022	1.067	1
68190	Lehnice	pomer_no3_no2	15. 6. 2022	1.033	1
68290	Maslovce	pomer_no3_no2	21. 6. 2022	1.215	1
68290	Maslovce	pomer_no3_no2	27. 9. 2022	1.119	1



**Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody**

721890	Miloslavov	pomer_no3_no2	26. 10. 2022	1.497	1
721890	Miloslavov	pomer_no3_no2	23. 6. 2022	1.363	1
723690	Hubice	pomer_no3_no2	23. 6. 2022	1.759	1
723690	Hubice	pomer_no3_no2	26. 10. 2022	1.807	1
725492	Horná Potôň	pomer_no3_no2	2. 6. 2022	1.393	1
725492	Horná Potôň	pomer_no3_no2	19. 9. 2022	1.387	1
725493	Horná Potôň	pomer_no3_no2	2. 6. 2022	1.313	1
725493	Horná Potôň	pomer_no3_no2	19. 9. 2022	1.365	1
S000117	Jánovce	pomer_no3_no2	3. 8. 2022	1.156	1
S000676A	Michal na Ostrove-Lúky	pomer_no3_no2	3. 8. 2022	1.136	1
V100109A	Hrubá Borša	pomer_no3_no2	6. 10. 2022	1.365	1
V100209	Jánovce	pomer_no3_no2	6. 10. 2022	1.324	1
V120409	Bellova Ves	pomer_no3_no2	10. 10. 2022	1.284	1
V120709	Čenkovce	pomer_no3_no2	20. 4. 2022	1.788	1
V120709	Čenkovce	pomer_no3_no2	10. 10. 2022	1.505	1
VO203-9	Bratislava - Vrakuňa - Vrakunská cesta - skládka CHZJD	pomer_no3_no2	3. 5. 2022	1.061	1

**Názov ukazovateľa: Suma PCE (tetrachlórétén) a TCE (trichlórétén)**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VO203-6	Bratislava - Vrakuňa - Vrakunská cesta - skládka CHZJD	PCE_TCE	3. 5. 2022	12.2	10

**Názov ukazovateľa: Tetrachlórétén (PCE)**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VO203-6	Bratislava - Vrakuňa - Vrakunská cesta - skládka CHZJD	tt_ete_112	3. 5. 2022	11.8	10

#### Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody

##### Názov ukazovateľa: Vinylchlorid

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
729492	Orechová Potôň	chloretan	24. 5. 2022	1.2	0.5

##### Názov ukazovateľa: Vodivosť

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN203-12	Bratislava - Vrakuňa - Vrakunská cesta - skládka CHZJD	vodiv	3. 5. 2022	131.1	125
VN203-12	Bratislava - Vrakuňa - Vrakunská cesta - skládka CHZJD	vodiv	12. 9. 2022	128	125
VO203-9	Bratislava - Vrakuňa - Vrakunská cesta - skládka CHZJD	vodiv	3. 5. 2022	127.2	125

##### Názov ukazovateľa: Železo

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
263190	Horný Stal-Zel.Stanica	fe_celk	15. 6. 2022	0.965	0.2
601092	Dobrohošť	fe_celk	25. 5. 2022	0.804	0.2
601092	Dobrohošť	fe_celk	5. 9. 2022	1.07	0.2
601092	Dobrohošť	fe_celk	11. 4. 2022	2.48	0.2
601092	Dobrohošť	fe_celk	28. 11. 2022	3.36	0.2
601095	Dobrohošť	fe_celk	28. 11. 2022	0.337	0.2
601095	Dobrohošť	fe_celk	5. 9. 2022	0.425	0.2
601095	Dobrohošť	fe_celk	25. 5. 2022	0.231	0.2
601095	Dobrohošť	fe_celk	11. 4. 2022	0.443	0.2
601096	Dobrohošť	fe_celk	28. 11. 2022	1.74	0.2
601096	Dobrohošť	fe_celk	5. 9. 2022	2.41	0.2
601096	Dobrohošť	fe_celk	25. 5. 2022	1.82	0.2

**Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody**

601096	Dobrohošť	fe_celk	11. 4. 2022	1.85	0.2
601391	Kalinkovo	fe_celk	12. 4. 2022	1.07	0.2
601391	Kalinkovo	fe_celk	2. 6. 2022	1.07	0.2
601391	Kalinkovo	fe_celk	6. 9. 2022	1.08	0.2
601391	Kalinkovo	fe_celk	21. 11. 2022	1.01	0.2
601591	Dunajská Lužná	fe_celk	23. 11. 2022	1.53	0.2
601591	Dunajská Lužná	fe_celk	4. 4. 2022	1.59	0.2
601591	Dunajská Lužná	fe_celk	6. 9. 2022	1.17	0.2
601591	Dunajská Lužná	fe_celk	26. 5. 2022	1.31	0.2
601592	Dunajská Lužná	fe_celk	6. 9. 2022	0.858	0.2
601592	Dunajská Lužná	fe_celk	26. 5. 2022	0.621	0.2
601592	Dunajská Lužná	fe_celk	4. 4. 2022	0.506	0.2
601592	Dunajská Lužná	fe_celk	23. 11. 2022	0.942	0.2
601593	Dunajská Lužná	fe_celk	6. 9. 2022	4.36	0.2
601593	Dunajská Lužná	fe_celk	4. 4. 2022	1.32	0.2
601593	Dunajská Lužná	fe_celk	23. 11. 2022	0.248	0.2
66590	Dvorníky na Ostrove	fe_celk	15. 6. 2022	0.325	0.2
66690	Jahodná	fe_celk	9. 6. 2022	0.206	0.2
66690	Jahodná	fe_celk	21. 9. 2022	0.26	0.2
68490	Rohovce	fe_celk	21. 6. 2022	0.287	0.2
720190	Bratislava Vlčie hrdlo	fe_celk	20. 9. 2022	0.484	0.2
720190	Bratislava Vlčie hrdlo	fe_celk	31. 5. 2022	0.291	0.2
724191	Kvetoslavov	fe_celk	26. 5. 2022	0.563	0.2
724191	Kvetoslavov	fe_celk	7. 9. 2022	0.738	0.2
724192	Kvetoslavov	fe_celk	7. 9. 2022	0.223	0.2
727791	Rohovce Štrkovec	fe_celk	7. 6. 2022	0.281	0.2
727791	Rohovce Štrkovec	fe_celk	13. 9. 2022	0.259	0.2
727793	Rohovce Štrkovec	fe_celk	7. 6. 2022	0.262	0.2
727793	Rohovce Štrkovec	fe_celk	13. 9. 2022	0.262	0.2
727794	Rohovce Štrkovec	fe_celk	7. 6. 2022	0.465	0.2
727794	Rohovce Štrkovec	fe_celk	13. 9. 2022	1.12	0.2
729391	Veľké Blahovo	fe_celk	24. 5. 2022	1.38	0.2

**Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody**

729391	Veľké Blahovo	fe_celk	29. 9. 2022	1.42	0.2
733691	Vrakuň	fe_celk	7. 6. 2022	0.207	0.2
733691	Vrakuň	fe_celk	13. 9. 2022	0.224	0.2
733693	Vrakuň	fe_celk	13. 9. 2022	0.42	0.2
733693	Vrakuň	fe_celk	7. 6. 2022	0.349	0.2
733695	Vrakuň	fe_celk	7. 6. 2022	0.367	0.2
733695	Vrakuň	fe_celk	13. 9. 2022	0.542	0.2

**Číslo chránenej vodohospodárskej oblasti: 3****Názov chránenej vodohospodárskej oblasti: CHVO Beskydy a Javorníky****Názov ukazovateľa: Amónne ióny**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN84-2	Petrovice - Pšurnovice - ihrisko	nh4	25. 5. 2022	0.58	0.5
VO33-3	Kysucké Nové Mesto - NN Slovakia	nh4	2. 6. 2022	2.26	0.5

**Názov ukazovateľa: Benzo(a)pyrén**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VO33-3	Kysucké Nové Mesto - NN Slovakia	benz_py	2. 6. 2022	0.282	0.01

**Názov ukazovateľa: Benzo(g,h,i)perylén**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VO33-3	Kysucké Nové Mesto - NN Slovakia	benz_peryl	2. 6. 2022	0.91	0.1

#### Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody

##### Názov ukazovateľa: Celkový organický uhlík

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
242790	Podvysoká	toc	25. 4. 2022	3.2	3
42690	Rakova - Západ	toc	25. 4. 2022	3.4	3
42690	Rakova - Západ	toc	6. 10. 2022	6.5	3

##### Názov ukazovateľa: Hliník

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
42690	Rakova - Západ	al	6. 10. 2022	0.45	0.2

##### Názov ukazovateľa: Chemická spotreba kyslíka manganistanom

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
42690	Rakova - Západ	chsk_mn	6. 10. 2022	5.9	3
VO33-3	Kysucké Nové Mesto - NN Slovakia	chsk_mn	2. 6. 2022	15.5	3

##### Názov ukazovateľa: Chloridy

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN33-7	Kysucké Nové Mesto - NN Slovakia	cl	1. 7. 2022	261	250

##### Názov ukazovateľa: Mangán

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
42390	Čierne	mn	12. 4. 2022	0.073	0.05

**Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody**

42390	Čierne	mn	6. 10. 2022	0.203	0.05
42690	Rakova - Západ	mn	6. 10. 2022	0.688	0.05
42690	Rakova - Západ	mn	25. 4. 2022	0.925	0.05
VN267-4	Čadca - SAD	mn	17. 5. 2022	4.27	0.05
VO33-2	Kysucké Nové Mesto - NN Slovakia	mn	2. 6. 2022	1.72	0.05
VO33-3	Kysucké Nové Mesto - NN Slovakia	mn	2. 6. 2022	6.5	0.05

**Názov ukazovateľa: Polycyklické aromatické uhľovodíky**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VO33-3	Kysucké Nové Mesto - NN Slovakia	suma_pau	2. 6. 2022	3.94	0.1

**Názov ukazovateľa: Reakcia vody**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN269-15	Čadca - AVC - supermarket	ph_t	17. 5. 2022	6.22	6.5-9.5

**Názov ukazovateľa: Suma PCE (tetrachlóretén) a TCE (trichlóretén)**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN269-8	Čadca - AVC - supermarket	PCE_TCE	17. 5. 2022	16.7	10
VN33-8	Kysucké Nové Mesto - NN Slovakia	PCE_TCE	1. 6. 2022	12.8	10
VN39-7	Kysucké Nové Mesto - KINEX- KLF	PCE_TCE	31. 5. 2022	55.3	10
VN53-5	Kysucké Nové Mesto - KLF - Energetika	PCE_TCE	31. 5. 2022	20.9	10

#### Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody

##### Názov ukazovateľa: Tetrachlóretén (PCE)

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN269-8	Čadca - AVC - supermarket	tt_ete_112	17. 5. 2022	15.2	10
VN33-8	Kysucké Nové Mesto - NN Slovakia	tt_ete_112	1. 6. 2022	12.5	10
VN39-7	Kysucké Nové Mesto - KINEX-KLF	tt_ete_112	31. 5. 2022	55.3	10
VN53-5	Kysucké Nové Mesto - KLF - Energetika	tt_ete_112	31. 5. 2022	18.9	10

##### Názov ukazovateľa: Vinylchlorid

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN53-8	Kysucké Nové Mesto - KLF - Energetika	chloreten	16. 6. 2022	0.8	0.5

##### Názov ukazovateľa: Vodivosť

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN269-12	Čadca - AVC - supermarket	vodiv	17. 5. 2022	237	125
VN33-7	Kysucké Nové Mesto - NN Slovakia	vodiv	1. 7. 2022	145.5	125

##### Názov ukazovateľa: Železo

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
32990	Krasňany	fe_celk	14. 11. 2022	0.514	0.2
42390	Čierne	fe_celk	6. 10. 2022	2.04	0.2
42390	Čierne	fe_celk	12. 4. 2022	1.47	0.2
42690	Rakova - Západ	fe_celk	25. 4. 2022	2.41	0.2

**Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody**

42690	Rakova - Západ	fe_celk	6. 10. 2022	3.3	0.2
VN267-4	Čadca - SAD	fe_celk	17. 5. 2022	1.24	0.2
VO33-3	Kysucké Nové Mesto - NN Slovakia	fe_celk	2. 6. 2022	10.2	0.2

**Číslo chránenej vodohospodárskej oblasti: 5****Názov chránenej vodohospodárskej oblasti: CHVO Nízke Tatry (západná časť a východná časť)****Názov ukazovateľa: 1,2-dichlóretán**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	d_etan_12	28. 2. 2022	147	3

**Názov ukazovateľa: Amónne ióny**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	nh4	15. 3. 2022	0.99	0.5
VN58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	nh4	10. 8. 2022	0.84	0.5
VN59-2	Predajná - skládka PO Predajná I,	nh4	14. 3. 2022	0.69	0.5
VN59-2	Predajná - skládka PO Predajná I,	nh4	9. 8. 2022	1.02	0.5

**Názov ukazovateľa: Antimón**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
128799	Králiky	sb	24. 3. 2022	5.3	5
130699	Mýto pod Ďumbierom	sb	5. 5. 2022	11.3	5
130799	Jasenie	sb	16. 6. 2022	5.8	5



**Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody**

VN38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	sb	28. 2. 2022	85.8	5
VN58-4	Predajná - skládka PO Predajná II,	sb	15. 3. 2022	5.9	5
VN59-3	Predajná - skládka PO Predajná I,	sb	14. 3. 2022	20.9	5
VN59-3	Predajná - skládka PO Predajná I,	sb	9. 8. 2022	5.1	5
VR38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	sb	28. 2. 2022	39.1	5
VR58-2	Predajná - skládka PO Predajná II,	sb	14. 3. 2022	56.8	5
VR58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	sb	14. 3. 2022	6.9	5
VR58-4	Predajná - skládka PO Predajná II,	sb	14. 3. 2022	11.2	5
VR59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	sb	14. 3. 2022	5.1	5
VR59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	sb	9. 8. 2022	15.3	5

**Názov ukazovateľa: Arzén**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
130799	Jasenie	arzen	16. 6. 2022	16.2	10
VN38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	arzen	28. 2. 2022	26.9	10
VN58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	arzen	10. 8. 2022	27.5	10
VN58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	arzen	15. 3. 2022	32.4	10
VN59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	arzen	14. 3. 2022	41.9	10
VN59-2	Predajná - skládka PO Predajná I,	arzen	9. 8. 2022	58.7	10

#### Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody

##### Názov ukazovateľa: Celkový organický uhlík

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	toc	28. 2. 2022	4.5	3
VN58-1	Predajná - skládka PO Predajná II,	toc	14. 3. 2022	3.5	3
VN58-1	Predajná - skládka PO Predajná II,	toc	9. 8. 2022	3.1	3
VN59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	toc	9. 8. 2022	30.1	3
VN59-2	Predajná - skládka PO Predajná I,	toc	9. 8. 2022	4.3	3
VN59-2	Predajná - skládka PO Predajná I,	toc	14. 3. 2022	4.9	3
VN59-3	Predajná - skládka PO Predajná I,	toc	9. 8. 2022	3.2	3
VN59-3	Predajná - skládka PO Predajná I,	toc	14. 3. 2022	4.9	3
VN59-4	Predajná - skládka PO Predajná I,	toc	14. 3. 2022	56.8	3
VN59-4	Predajná - skládka PO Predajná I,	toc	9. 8. 2022	31.2	3
VR58-2	Predajná - skládka PO Predajná II,	toc	14. 3. 2022	7.8	3
VR58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	toc	14. 3. 2022	8.3	3
VR58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	toc	10. 8. 2022	6.4	3
VR58-4	Predajná - skládka PO Predajná II,	toc	10. 8. 2022	6	3
VR58-4	Predajná - skládka PO Predajná II,	toc	14. 3. 2022	7.5	3
VR59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	toc	14. 3. 2022	107.4	3
VR59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	toc	9. 8. 2022	143.3	3

#### Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody

##### Názov ukazovateľa: Dusičnany

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN58-1	Predajná - skládka PO Predajná II,	no3	14. 3. 2022	143	50
VN58-1	Predajná - skládka PO Predajná II,	no3	9. 8. 2022	134	50
VN59-4	Predajná - skládka PO Predajná I,	no3	14. 3. 2022	92.8	50
VN59-4	Predajná - skládka PO Predajná I,	no3	9. 8. 2022	81.6	50

##### Názov ukazovateľa: Dusitany

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN59-4	Predajná - skládka PO Predajná I,	no2	14. 3. 2022	0.9	0.5
VN59-4	Predajná - skládka PO Predajná I,	no2	9. 8. 2022	0.68	0.5

##### Názov ukazovateľa: Hliník

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN58-4	Predajná - skládka PO Predajná II,	al	10. 8. 2022	0.38	0.2
VN58-4	Predajná - skládka PO Predajná II,	al	15. 3. 2022	0.57	0.2

##### Názov ukazovateľa: Horčík

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
--------------------------------------	----------------	-----------------	---------------------	------------------	-----------------

**Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody**

VR59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	mg	9. 8. 2022	212	125
VR59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	mg	14. 3. 2022	139	125

**Názov ukazovateľa: Chemická spotreba kyslíka manganistanom**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	chsk_mn	28. 2. 2022	24.4	3
VR38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	chsk_mn	28. 2. 2022	33.4	3

**Názov ukazovateľa: Chloridy**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	cl	10. 8. 2022	432	250
VN58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	cl	15. 3. 2022	290	250

**Názov ukazovateľa: Mangán**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	mn	10. 8. 2022	3.25	0.05
VN58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	mn	15. 3. 2022	3.55	0.05
VN59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	mn	14. 3. 2022	0.608	0.05
VN59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	mn	9. 8. 2022	0.47	0.05
VN59-2	Predajná - skládka PO Predajná I,	mn	14. 3. 2022	4.95	0.05

#### Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody

VN59-2	Predajná - skládka PO Predajná I,	mn	9. 8. 2022	7.71	0.05
VN59-3	Predajná - skládka PO Predajná I,	mn	9. 8. 2022	0.44	0.05
VN59-4	Predajná - skládka PO Predajná I,	mn	9. 8. 2022	0.141	0.05
VN59-4	Predajná - skládka PO Predajná I,	mn	14. 3. 2022	0.186	0.05
VR58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	mn	10. 8. 2022	0.812	0.05
VR58-4	Predajná - skládka PO Predajná II,	mn	14. 3. 2022	0.059	0.05
VR58-4	Predajná - skládka PO Predajná II,	mn	10. 8. 2022	0.792	0.05
VR59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	mn	9. 8. 2022	0.514	0.05

#### Názov ukazovateľa: Olovo

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
130799	Jasenie	pb	16. 6. 2022	11.8	10

#### Názov ukazovateľa: Polycyklické aromatické uhľovodíky

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN58-1	Predajná - skládka PO Predajná II,	suma_pau	14. 3. 2022	0.984	0.1
VN58-2	Predajná - skládka PO Predajná II,	suma_pau	14. 3. 2022	3.952	0.1
VN58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	suma_pau	15. 3. 2022	0.781	0.1
VN58-4	Predajná - skládka PO Predajná II,	suma_pau	15. 3. 2022	1.389	0.1
VN59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	suma_pau	9. 8. 2022	0.525	0.1
VN59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	suma_pau	14. 3. 2022	3.439	0.1

**Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody**

VN59-2	Predajná - skládka PO Predajná I,	suma_pau	9. 8. 2022	0.12	0.1
VN59-2	Predajná - skládka PO Predajná I,	suma_pau	14. 3. 2022	1.195	0.1
VN59-3	Predajná - skládka PO Predajná I,	suma_pau	14. 3. 2022	1.203	0.1
VN59-3	Predajná - skládka PO Predajná I,	suma_pau	9. 8. 2022	0.123	0.1
VN59-4	Predajná - skládka PO Predajná I,	suma_pau	14. 3. 2022	0.481	0.1
VN59-4	Predajná - skládka PO Predajná I,	suma_pau	9. 8. 2022	0.235	0.1
VR58-2	Predajná - skládka PO Predajná II,	suma_pau	14. 3. 2022	0.694	0.1
VR58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	suma_pau	14. 3. 2022	0.493	0.1
VR58-4	Predajná - skládka PO Predajná II,	suma_pau	14. 3. 2022	0.539	0.1
VR58-5	Predajná - skládka PO Predajná II,	suma_pau	15. 3. 2022	0.504	0.1
VR59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	suma_pau	9. 8. 2022	0.206	0.1

**Názov ukazovateľa: Sírany**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
130999	Moštenica - Kyslá	so4	26. 5. 2022	307	250
VN58-1	Predajná - skládka PO Predajná II,	so4	14. 3. 2022	337	250
VN58-1	Predajná - skládka PO Predajná II,	so4	9. 8. 2022	268	250
VN58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	so4	10. 8. 2022	2944	250
VN58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	so4	15. 3. 2022	3425	250
VN59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	so4	14. 3. 2022	252	250

**Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody**

VN59-4	Predajná - skládka PO Predajná I,	so4	14. 3. 2022	278	250
VR59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	so4	9. 8. 2022	601	250
VR59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	so4	14. 3. 2022	450	250

**Názov ukazovateľa: Sodík**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	na	10. 8. 2022	1360	200
VN58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	na	15. 3. 2022	1350	200

**Názov ukazovateľa: Súčet pomerov NO2- a NO3-**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN59-4	Predajná - skládka PO Predajná I,	pomer_no3_no2	9. 8. 2022	1.859	1
VN59-4	Predajná - skládka PO Predajná I,	pomer_no3_no2	14. 3. 2022	2.156	1

**Názov ukazovateľa: Suma PCE (tetrachlórétén) a TCE (trichlórétén)**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	PCE_TCE	28. 2. 2022	36428.5	10
VR38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	PCE_TCE	28. 2. 2022	58.2	10

#### Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody

##### Názov ukazovateľa: Tetrachlóretén (PCE)

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	tt_ete_112	28. 2. 2022	52.5	10

##### Názov ukazovateľa: Trihalometány spolu

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	THM_spolu	28. 2. 2022	113	100

##### Názov ukazovateľa: Trichlóretén (TCE)

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	t_eten_112	28. 2. 2022	36376	10
VR38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	t_eten_112	28. 2. 2022	52.1	10

##### Názov ukazovateľa: Vinylchlorid

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
130799	Jasenie	chloretén	16. 6. 2022	1.5	0.5
VN38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	chloretén	28. 2. 2022	404	0.5

##### Názov ukazovateľa: Vodivosť

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
--------------------------------------	----------------	-----------------	---------------------	------------------	-----------------



**Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody**

VN58-1	Predajná - skládka PO Predajná II,	vodiv	9. 8. 2022	133.2	125
VN58-1	Predajná - skládka PO Predajná II,	vodiv	14. 3. 2022	143.8	125
VN58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	vodiv	10. 8. 2022	507	125
VN59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	vodiv	14. 3. 2022	128.8	125
VN59-4	Predajná - skládka PO Predajná I,	vodiv	9. 8. 2022	170.9	125
VN59-4	Predajná - skládka PO Predajná I,	vodiv	14. 3. 2022	168.8	125
VR59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	vodiv	14. 3. 2022	140.7	125
VR59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	vodiv	9. 8. 2022	191.1	125

**Názov ukazovateľa: Železo**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN58-4	Predajná - skládka PO Predajná II,	fe_celk	15. 3. 2022	0.356	0.2
VN59-2	Predajná - skládka PO Predajná I,	fe_celk	9. 8. 2022	36.7	0.2
VN59-2	Predajná - skládka PO Predajná I,	fe_celk	14. 3. 2022	7.87	0.2
VR58-4	Predajná - skládka PO Predajná II,	fe_celk	10. 8. 2022	0.232	0.2

**Číslo chránenej vodohospodárskej oblasti: 7**Názov chránenej vodohospodárskej oblasti: **CHVO Muránska planina****Názov ukazovateľa: Olovo**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
--------------------------------------	----------------	-----------------	---------------------	------------------	-----------------

**Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody**

192899	Muráň-Brusik	pb	30. 6. 2022	73	10
--------	--------------	----	-------------	----	----

**Číslo chránenej vodohospodárskej oblasti: 9****Názov chránenej vodohospodárskej oblasti: CHVO Slovenský kras (Plešivská planina a Horný vrch)****Názov ukazovateľa: Celkový organický uhlík**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
93590	Pašková	toc	6. 6. 2022	3.2	3

**Názov ukazovateľa: Mangán**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
92390	Slavec	mn	9. 8. 2022	0.056	0.05
92390	Slavec	mn	23. 8. 2022	0.069	0.05
92390	Slavec	mn	27. 9. 2022	0.062	0.05
92390	Slavec	mn	9. 11. 2022	0.475	0.05
92390	Slavec	mn	8. 12. 2022	0.117	0.05
93590	Pašková	mn	2. 8. 2022	0.091	0.05
93590	Pašková	mn	6. 6. 2022	0.1	0.05
93590	Pašková	mn	29. 9. 2022	0.103	0.05

**Názov ukazovateľa: Pesticídy spolu**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
202299	Tur.n.Bod.-Skality	suma_pesti	27. 4. 2022	0.6	0.5
203899	Hrhov - Veľká hlava	suma_pesti	31. 3. 2022	3.78	0.5

#### Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody

##### Názov ukazovateľa: Prometrín

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
202299	Tur.n.Bod.-Skality	prometryn	27. 4. 2022	0.3	0.1
203899	Hrhov - Veľká hlava	prometryn	31. 3. 2022	1.88	0.1